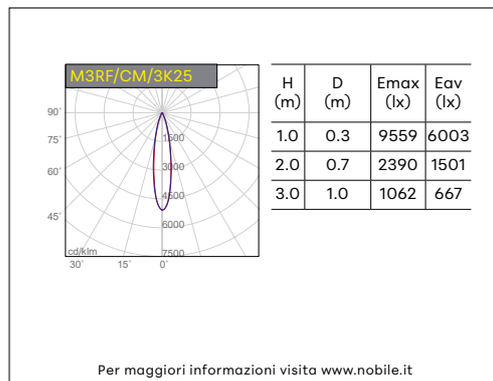
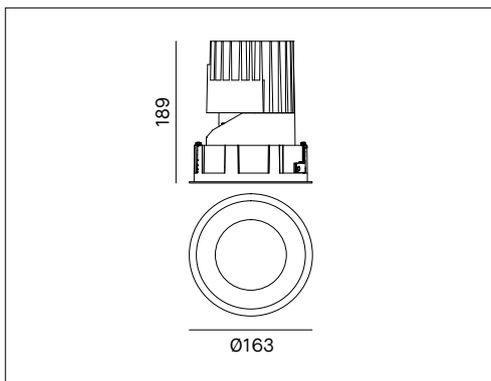


## MODUS - M3RF/C



## ROTONDO FISSO CON CORNICE



### VOCI DI CAPITOLATO



Apparecchio LED rotondo ad incasso con ottica fissa e cornice. Flusso efficiente e luminanza controllata UGR<19. Alto comfort visivo CRI>90. IP20. Modulo LED IP54. Riflettore in policarbonato disponibile in 5 colori. Staffe di fissaggio regolabili per spessori di controsoffitto da 1mm a 35mm. Disponibile come accessorio griglia anti-abbagliamento. Alimentatore incluso. Disponibili versioni dimmerabili e controllo remoto. Conforme ai CAM EDILIZIA, criteri ambientali minimi. (Decreto Ministeriale 23 giugno 2022).

<b>Montaggio</b>	Tipo di prodotto	<b>Incasso fisso a plafone</b>							
	Tipo di installazione	<b>Incasso a soffitto</b>							
<b>Dimensione</b>	Diametro	<b>163mm</b>							
	Altezza	<b>189mm</b>							
	Foro	<b>150mm</b>							
	Profondità minima per incasso	<b>240mm</b>							
	Spessore cartongesso	<b>min. 1mm max. 35mm</b>							
<b>Lampada</b>	LED	<b>Citizen COB</b>							
	LED/W	<b>25W o 38W</b>							
	System/W	<b>28W o 40W</b>							
	Flusso luminoso nominale	M3RF/CM/3K25/_	2200lm	M3RF/CM/4K25/_	2400lm	M3RF/CM/3K38/_	3400lm	M3RF/CM/4K38/_	3600lm
		M3RF/CF/3K25/_	2200lm	M3RF/CF/4K25/_	2400lm	M3RF/CF/3K38/_	3400lm	M3RF/CF/4K38/_	3600lm
	Flusso luminoso reale	M3RF/CM/3K25/_	1883lm	M3RF/CM/4K25/_	2054lm	M3RF/CM/3K38/_	2910lm	M3RF/CM/4K38/_	3081lm
		M3RF/CF/3K25/_	1827lm	M3RF/CF/4K25/_	1992lm	M3RF/CF/3K38/_	2822lm	M3RF/CF/4K38/_	2988lm
	Temperatura di colore CCT	<b>3000K, 4000K</b>							
	Indice di resa cromatica CRI	<b>&gt;90</b>							
	LED Lifetime	<b>50.000 h L70B10 (Ta 25°)</b>							
MacAdam	<b>3</b>								
UGR	<b>&lt;19</b>								
<b>Luce</b>	Orientabilità	<b>0° rotazione / 0° inclinazione</b>							
	Distribuzione della luce	<b>Diretta</b>							
	Fascio di luce	<b>20°, 40°</b>							
<b>Materiale</b>	Corpo	<b>Pressofusione di alluminio</b>							
	Cornice	<b>Alluminio verniciato bianco</b>							
	Riflettore	<b>Policarbonato</b>							
<b>Dati elettrici</b>	Alimentatore	<b>Incluso 220-240V 50-60Hz</b>							
	Corrente LED	<b>700mA o 1050mA</b>							
<b>Garanzia</b>	Garanzia	<b>5 anni</b>							
<b>Norme</b>	Conformità alle norme	<b>EN60598-1, EN60598-2-2, EN62471, IEC/TR 62778, EN62493, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015</b>							

### CONFIGURAZIONE CODICE

M	*	*	*	/	*	*	/	*	*	*	*	/	*	*
	1	2	3		4	5		6	7		8		9	
1	Dimensione modulo			1 = 100mm; 2 = 125mm; 3 = 150mm.										
2	Cornice			R = tondo; S = quadrato.										
3	Orientabilità			F = fisso; A = orientabile.										
4	Tipo di installazione			C = cornice; T = trimless.										
5	Fascio di luce			M = 20°; F = 40°; A = asimmetrico										
6	Temperatura colore			3K = 3000K; 4K = 4000K										
7	Potenza W			(M1) 13 o 18; (M2) 18 o 25; (M3) 25 o 38.										
8	Colore riflettore			B = nero; C = cromo; G = oro opaco; M = argento opaco; W = bianco.										
9	Alimentatore			1 = On-Off Made in Italy; 2* = PUSH/1-10V Made in Italy; 3 = DALI Made in Italy; 6 = On-Off; 9 - Wi-Fi ZIGBEE Made in Italy (Zigbee gateway, not included); 10 - Bluetooth BLL Made in Italy (by APP BLL PLUS: IOS/Android); 11 - Bluetooth CASAMBI Made in Italy (by APP CASAMBI: IOS/Android)										

\* Max 4 dispositivi su pulsante N.A

### Accessori disponibili su richiesta

M3/GRIGLIA	Griglia antiabbagliamento (riduzione del 30% di flusso)
------------	---

### Kit emergenza disponibile su richiesta

<b>KIT/EMERGENZA/3H</b>	Kit emergenza per LED fino a 3 ore
-------------------------	------------------------------------